

A kibocsátott tisztított szennyvíz minőségi adatai 2015.

Ásotthalom szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,2	12,2	3	0,7	6	2,8	6,8	8,5	0,3	-	
Baks szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-8,5	50	15	6	35	2	15	20	1	-	A szennyvíztisztító telep üzembe helyezésének időpontja: 2015. május.
Szennyvíz minőség	7,4	0	2	0	0	0,5	4,2	6,1	0,3	-	
Balástya szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	-	75	25	15	35	10	40	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,7	0	0	0,6	0	0,3	3,4	3,4	4,4	-	
Battonya szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	-	A szennyvíztisztító telep fejlesztéséhez szükséges pályázati előkészületek folyamatban vannak.
Szennyvíz minőség	8	5,3	0,8	0,4	4,7	0,6	25,9	35,4	2,8	-	
Békés szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték (*nyári/téli)	6,5-9	75	25	15	35	2	*10/20	*15/25	2	0,01	
Szennyvíz minőség	7,4	40,2	6,6	1,8	18	2,5	10,4	14,1	0,5	0,006	
Békéscsaba szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték (*nyári/téli)	6,5-9	75	25	15	35	5	-	*10/20	1	-	
Szennyvíz minőség	7,7	37,7	5,9	2,1	3	2,1	8	11,4	0,4	0,005	
Békéssámon szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	A szennyvíztisztító telep üzembe helyezésének időpontja: 2015. május.
Szennyvíz minőség	7,6	101,6	41,7	5,9	21	4,7	12,3	20	5	-	

Békésszentandrás szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	0,01	
Szennyvíz minőség	7,9	119,2	43,7	5,9	47	26,6	28,1	36,5	2,2	0,006	

Csabacsúd szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	0,01	
Szennyvíz minőség	7,2	39,5	2,6	1,4	5,2	0,9	5,5	6,6	0,5	0,007	

Csanádpalota szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	50	5	20	25	5	-	A szennyvíztisztító telep üzembe helyezésének időpontja: 2015. július.
Szennyvíz minőség	7,7	75,5	15,7	3	22	0,9	3,4	7	1,3	-	

Csongrád szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6-9,5	125	25	30	35	20	50	55	10	-	A szennyvíztisztító telep fejlesztéséhez előkészületek folyamatban vannak.
Szennyvíz minőség	7,5	26,1	4,7	1,4	12	0,4	6	7,7	0,5	-	

Csorvás szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	18	35	2	20	25	2	0,01	
Szennyvíz minőség	7,6	97	16,7	5	26	18,9	25	31,7	1,5	0,023	

Derekegyház szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	-	100	25	-	-	10	-	-	20	-	
Szennyvíz minőség	8,2	87,4	28,1	7,4	21	3,9	16,7	26,5	4,9	-	

Dévaványa szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	0,01	A szennyvíztisztító telep fejlesztéséhez előkészületek folyamatban vannak.
Szennyvíz minőség	7,6	59,4	12,6	2,8	34	8,3	17,6	24,7	1,6	0,006	

Elek szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	-	
Szennyvíz minőség	7,5	22,1	1,3	1	1	2,3	9,3	13,4	1,4	-	

Forráskút szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	A szennyvíztisztító telep üzembe helyezésének időpontja: 2015. szeptember.
Szennyvíz minőség	7,3	34,2	4,7	0,7	0	0,4	12,9	16,7	0,9	-	

Fűzesgyarmat szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	0,01	
Szennyvíz minőség	7,8	30,4	2	2	2	1,4	6,1	7	1,4	0,005	

Gádoros szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,4	37,5	3,4	1,5	10,9	0,6	7,4	10,2	2,2	-	

Gyomaendrőd szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	125	25	15	35	10	30	35	5	-	A szennyvíztisztító telep fejlesztését követő próbaüzem 2015-ben sikeresen lezajlott, a szennyvíztisztító telep üzembe helyezése megtörtént.
Szennyvíz minőség	7,5	13	1	1	0	0,5	14,7	21,3	3,4	-	

Hódmezővásárhely szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	A szennyvíztisztító telep fejlesztéséhez az előkészületek folyamatban vannak.
Szennyvíz minőség	7,7	62,1	16,7	3,1	21	13,7	17,9	24,4	3	-	

Kétegyháza szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	0,01	
Szennyvíz minőség	7,6	30,1	2,8	1,1	5,8	2,7	11,8	15,8	0,7	0,004	

Kiskunmajsa szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,5	266	130,9	9	55	40,1	40,1	62	9,3	-	

Kistelek szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	Az új szennyvíztisztító telep üzembe helyezésének időpontja: 2015. október.
Szennyvíz minőség	7,8	159	53,4	10,6	73	12,8	44,6	66,1	8,7	-	

Körösladány szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	2	30	35	2	0,01	Az új szennyvíztisztító telep üzembe helyezése 2015-ben megtörtént.
Szennyvíz minőség	7,1	15,1	2	0,9	4	0,7	6	7,7	0,7	0,007	

Köröstarcsa szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték (*nyári/téli)	6,5-9	75	25	15	35	*5/10	*25/45	*30/50	2	0,01	
Szennyvíz minőség	7,2	37,7	3,9	2	12	3,9	19,5	26,4	1,1	0,006	

Kunágota szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	-	
Szennyvíz minőség	7,2	25,5	2	1,4	4,4	0,4	3,5	5,1	2,6	-	

Lökösháza-Kevermes szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	0,01	
Szennyvíz minőség	7,4	14,8	1,2	0,8	0,8	0,7	10,3	14,5	0,6	0,005	

Magyarbánhegyes szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	-	
Szennyvíz minőség	7,2	47,8	8	2,8	7	6,9	11,8	14,3	2,6	-	

Makó szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6-9,5	125	25	30	35	20	50	55	10	-	
Szennyvíz minőség	7,6	35,5	2,7	1,6	4	1,8	2,4	2,4	1,9	-	

Mártély szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	50	10	-	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,3	21,8	1,6	1,6	3	0,8	11	13,8	0,4	-	

Mezőberény szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	-	30	2	0,01	
Szennyvíz minőség	7,4	49,8	12,5	2,1	20	2,5	10,4	14,3	1,1	0,011	

Mezőhegyes szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	20	25	5	-	A szennyvíztisztító telep fejlesztéséhez előkészületek folyamatban vannak.
Szennyvíz minőség	7,8	21,1	4	0,4	3	3,2	11,1	15,2	2,8	-	

Mindszent szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	125	25	30	35	20	50	55	10	-	Az új szennyvíztisztító telep próbaüzeme 2015-ben sikeresen lezajlott, üzembe helyezése megtörtént.
Szennyvíz minőség	7,6	368	216	19	91	37,8	37,8	45,1	9	-	

Mórahalom-Zákányszék szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,3	3,7	1	0,3	3	0,5	5,9	6,9	0,3	-	

Nagymágocs szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	A szennyvíztisztító telep üzembe helyezésének időpontja: 2015. február.
Szennyvíz minőség	7,4	37,7	5,4	1,4	0	0,7	13,4	17,5	3,2	-	

Nagyszénás szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,6	36,1	1,7	1,7	3	2,2	2,3	4,2	1,6	-	

Ópusztaszer szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	50	10	-	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,6	5,6	0	0,7	0	0,9	1,8	3,1	2,3	-	

Orosháza szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	35	40	5	-	A szennyvíztisztító telep korszerűsítése 2015-ben lezajlott.
Szennyvíz minőség	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Röszke-Domaszék szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	Az új szennyvíztisztító telep üzembe helyezésének időpontja: 2015. január.
Szennyvíz minőség	7,3	12,5	2	0,7	0	0,4	7,4	10,7	1,6	-	

Ruzsa szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	50	10	40	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,4	5,8	0	0,9	0	0,7	12,4	15,8	2,1	-	

Sándorfalva szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	50	15	15	35	5	15	20	0,7	-	A szennyvíztisztító telep üzembe helyezésének időpontja: 2015. január.
Szennyvíz minőség	7,7	17,7	0,7	0,9	0	0,5	5,3	6,4	0,4	-	

Sarkad szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	5	10	15	2	0,01	Az új szennyvíztisztító telep próbaüzeme sikeresen lezajlott, üzembe helyezése 2015. július hónapban megtörtént.
Szennyvíz minőség	7,5	13,5	8	1	8	2	8,9	12,4	1,3	0,007	

Szarvas szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték (*nyári/téli)	6,5-9	75	25	15	35	10	*13/22	*15/25	2	0,01	
Szennyvíz minőség	7,5	27,2	4	1,8	4	1,5	4,5	6,1	2,1	0,008	

Szegehalom szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6-9,5	75	25	15	35	10	50	55	10	2	
Szennyvíz minőség	7,7	26,8	1,8	0,9	2	0,5	1,7	3,7	3,2	0,006	

Szegvár szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	35	10	40	50	5	-	A szennyvíztisztító telep üzembe helyezésének időpontja: 2015. február.
Szennyvíz minőség	7,4	31,7	4,6	2,3	3	4,3	5,7	7,3	2,4	-	

Székkutas szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	50	10	40	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,8	65	13,1	3,9	10	13	30,5	41,9	2,2	-	

Szentés szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9,5	125	25	30	35	20	50	55	10	-	Az átépített szennyvíztisztító telep próbaüzeme folyamatban van.
Szennyvíz minőség	7,9	194,2	86,1	8,5	73	37,7	38	54,4	4,6	-	

Tótkomlós szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6,5-9	75	25	15	50	5	20	25	5	-	Az átépített szennyvíztisztító telep próbaüzeme 2015-ben sikeresen lezajlott, üzembe helyezése 2015. október hónapban megtörtént.
Szennyvíz minőség	7,7	61,9	7,2	2,9	13	6,2	9,2	11,7	0,7	-	

Vésztő szennyvíztisztító telep	pH	KOI _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
	mg/l										
Határérték	6-9,5	50	15	6	35	2	15	20	2	0,01	
Szennyvíz minőség	7,9	3	1	0,5	0,8	1	4	5,3	0,8	0,006	

Zsana szennyvíztisztító telep	pH	KOl _k	BOI ₅	SZOE	Összes lebegő anyag	NH ₄ -N	Összes ásványi nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Szulfid	A kibocsátott szennyvíz minőségének javítása érdekében hozott intézkedések, megjegyzések
Határérték	-	75	25	15	50	10	40	50	5	-	
Szennyvíz minőség	7,4	3	0	0,2	0	0,5	23,4	31,3	0,3	-	